

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### A-395, CAS [[2089148-72-9]] MCE-HY-101512

Artikelname	A-395, CAS [[2089148-72-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-101512
Hersteller Artikelnummer	HY-101512
Alternativnummer	MCE-HY-101512-1MG,MCE-HY-101512-10MMX1ML,MCE-HY-101512-25MG,MCE-HY-101512-50MG,MCE-HY-101512-100MG,MCE-HY-101512-10MG,MCE-HY-101512-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	A-395, a chemical probe, is an antagonist of polycomb repressive complex 2 (PRC2) protein-protein interactions that potently inhibits the trimeric PRC2 complex (EZH2-EED-SUZ12) with an IC50 of 18 nM[1]....
Molekulargewicht	486.65
Reinheit	99.12
CAS Nummer	[2089148-72-9]
Formel	C26H35FN4O2S
Target-Kategorie	Histone Methyltransferase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound